

Application/Control	No.
09/674,752	

Examiner Maher M. Haddad Applicant(s)/Patent under Reexamination
VOORBERG ET AL.

Art Unit 1644

Print Claim(s)

Print Fig.

None

		ORIGINAL		l	INTERNATIONAL CLASSIFICATION									
			SUBCLASS			CL	AIMED		NON-CLAIMED					
			145.1	А	61	к	39	/395		1				
	CROS	S REFEREN	CES	G	01 07	N K	33 16	/53						
CLASS	SUBCLA	SS (ONE SU	BCLASS PER BLOC											
530	387.3	388.25		С				/46	+ +	1				
435	7.1							1		1				
								1		1				
								1		7				
								1		1				
(Assi	stant Exam	iner) (Da	Mah MAH PRIM	um. H ER M. H	iado iado	AD	/12/07	Total Claims Allowed: 13						
اه دم (		PRIM	ARY EX	AMIN.	VER <sup>2</sup>	112/07	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	O.G.						

(Date)

(Primary Examiner)

	laims	renur	enumbered in the same order as presented by applicant					cant	□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1		·	31			61		4	91			121			151			181
	2	1		32	1		62	1	5	92			122	1		152			182
	3	]		33	]		63		6	93			123			153			183
	4			34	]		64		7	94			124			154			184
	5			35			65	]	8	95			125			155			185
	6	]		36			66	]	9	96			126	]		156			186
	7			37			67	]	10	97			127	]		157			187
	8	]		38			68	]	11	98			128			158			188
	9			39			69	]	12	99			129			159			189
	10			40	]		70	]	13	100			130			160			190
	11			41			71			101			131			161			191
	12			42			72	]		102			132			162			192
	13			43	]		73			103			133			163			193
	14			44			74	]		104			134			164			194
	15			45			75	]		105			135			165			195
	16			46			76	]		106			136			166			196
	17			47			77	]		107			137	į		167			197
	18			48			78	]		108			138			168			198
	19	]		49			79	1		109			139			169			199
	20			50			80			110			140			170			200
	21	]		51			81			111			141			171			201
	22	]		52			82			112			142			172			202
	23			53			83	]		113			143	į		173			203
	24			54			84	]		114			144			174			204
	25			55			85			115			145			175			205
	26			56			86			116			146			176			206
	27			57		1_	87	]		117			147			177			207
	28			58			88	]		118			148			178			208
	29			59		2	89			119			149			179			209
	30			60		3	90			120			150			180			210